

# Verschlussvorrichtung mit Anzug für Fenster, Türen, Rollläden etc.

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe**

Band (Jahr): **16 (1900)**

Heft 37

PDF erstellt am: **18.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-579237>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

**Verschlussvorrichtung mit Anzug für Fenster, Thüren, Rollladen etc.**

(Eingef.)

Die vorliegende Erfindung betrifft eine Verschlussvorrichtung mit Anzug, bei welcher ein drehbarer, in der Längsrichtung jedoch nicht verschiebbarer und mit einem Uebergreifer versehener Bolzen im Deckel einer Kiste, in einem Rahmen eines Fensters u. s. w. gelagert ist. Dieser Bolzen kann durch eine mit Anzugsfläche

und ist zur Aufnahme eines Schlüssels bestimmt — dieses Ende kann aber auch mit einem Schnitt für Anwendung eines Schraubenziehers versehen sein — während das andere Ende einen schlüsselbartähnlichen Uebergreifer e trägt, der durch eine entsprechende Ausnehmung f der Platte b greifen kann. Diese letztere besitzt eine schräg aufsteigende Anzugsfläche g (Fig. 3 und 4), auf welcher der Uebergreifer e gleiten kann.

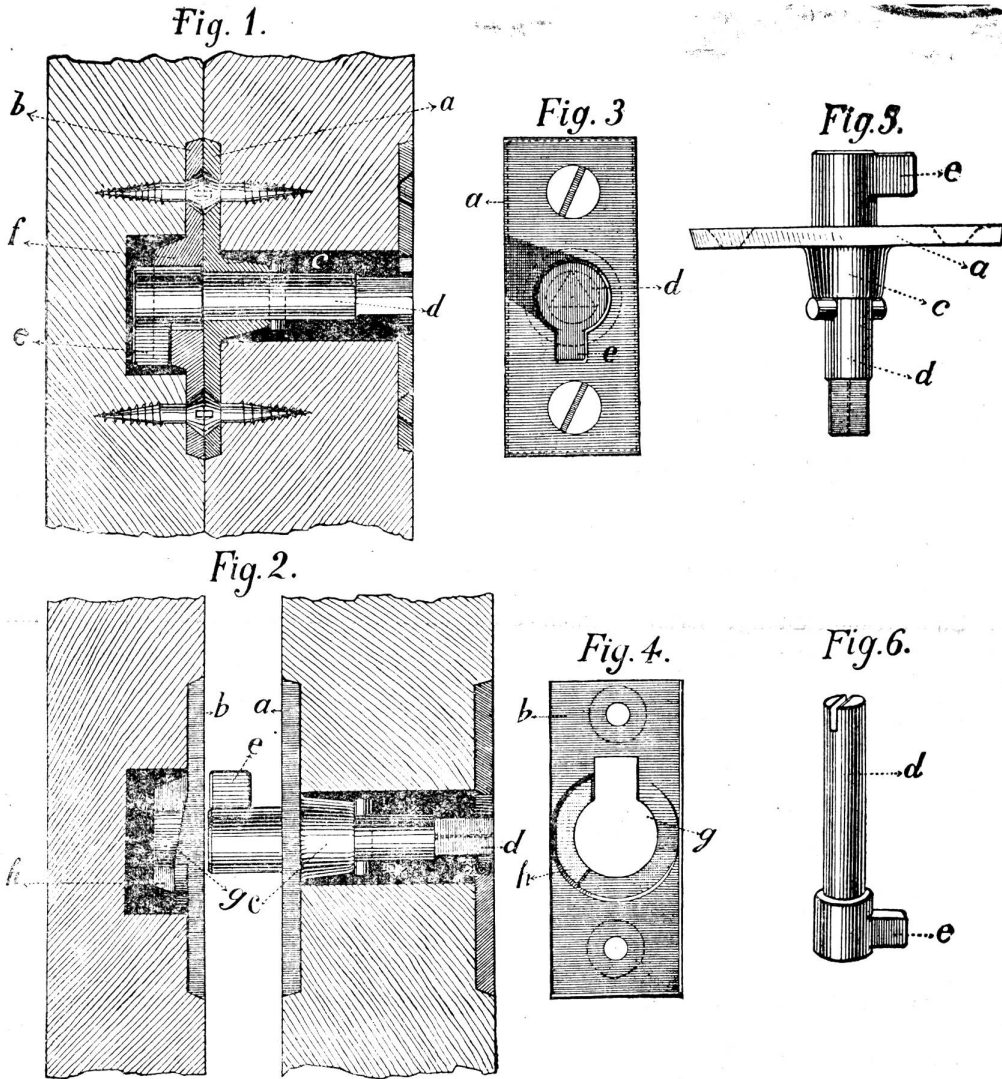
Wenn die Vorrichtung in die Schließlage gebracht werden soll, wird der Bolzen d mittelst eines Schlüssels

bez. Schraubenziehers dergestalt gedreht, daß sein Uebergreifer e an der schrägen Anzugsfläche aufwärts gleitet, wodurch die Platte b gegen die Platte a gepreßt wird. Zur Begrenzung der Drehbewegung des Bolzens d ist an der Platte b noch ein Anschlag h vorgesehen.

Die vorliegende Verschlussvorrichtung kann bei Kisten, Fenstern, Thüren, Bettstätten, Rollladen, Formmodellen, Eiskästen u. s. w. Anwendung finden.

Bei einer Kiste wird der Bolzen z. B. im Deckel gelagert und die Platte b mit der Anzugsfläche an der Kistenwandung montiert sein; die Art der Montierung ist eine sehr einfache, sowohl als die Betätigung beim Öffnen und Schließen.

Vorliegender Verschluss wird in vier Größen angefertigt, auf Verlangen werden auch noch größere Nummern erstellt. Musterverwendungen zu Diensten.



† Nr. 20,193. — D. R. G. M. 135,745. — D. R. F. 135,745.

versehene, auf dem Gegenschließteil einer Kiste, eines Fensters u. s. w. montierte Platte greifen und auf deren Anzugsfläche gleiten, zum Zwecke einen festen Anzug der beiden Schließteile zu erzielen.

Auf der beigegebenen Zeichnung ist die Verschlussvorrichtung in einer beispielsweise Ausführung veranschaulicht und zwar zeigt:

Fig. 1 einen Vertikalschnitt durch dieselbe in geschlossenem Zustande.

Fig. 2 ist eine Ansicht derselben in Offenstellung.

Fig. 3, 4, 5 und 6 sind Details.

Bei der dargestellten Vorrichtung sind zwei Platten a und b vorgesehen, von denen die eine a (Fig. 3) ein Auge c besitzt, in welchem ein Bolzen d drehbar, aber in der Längsrichtung nicht verschiebbar gelagert ist. Das eine Ende dieses Bolzens d bildet einen Dreikant

	Nr. 0	Nr. 1	Nr. 2	Nr. 3
Plattendimension mm	3.15.48	3,5.20.50	4.23.55	4,5.25.60
Dachbolzenlänge "	22	30	35	40
Dicke "	8	9	10	11
Preis per 100 Stück inkl. 10 Dornschlüssel	Fr. 50	Fr. 60	Fr. 70	Fr. 85
Einzelne Dornschlüssel per Stück 20—25 Cts.				

Nähere Auskunft durch A. Uchermann, Zürich III (Engelstraße 64).

**Arbeits- und Lieferungsübertragungen.**

(Amtliche Original-Mittelungen.) Nachdruck verboten.

Für die Neubauten in Neu-Meinau wurden folgende Arbeiten vergeben: 1. Schreinerarbeiten: Im Pavillon für Unruhige (Männerabteilung) an Müller-Deller in Wülflingen, im Pavillon für Unruhige (Frauenabteilung) an Gebrüder Wyler in Bettheim, im Pavillon für Halbruhige (Männer- und Frauenabteilung) an Emil Strebler in Wald, im Beamtengebäude an H. Appenzeller in Höggen (Keller und Erdgesch.) und an Hablitzel-Gasser in Feuerthalen